(12)特許協力条約に基づいて公開された国際出願

(19) 世界知的所有権機関 国際事務局



(43) 国際公開日 2005年9月9日(09.09.2005)

PCT

(10) 国際公開番号 WO 2005/083374 A1

[JP/JP]; 〒4358558 静岡県浜松市市野町1126番地

(51) 国際特許分類7:

G01J 1/02, 5/02,

H01L 27/14, 35/32, 35/34

の 1 Shizuoka (JP).

(21) 国際出願番号:

PCT/JP2005/003118

(22) 国際出頭日:

2005年2月25日(25.02.2005)

(25) 国際出願の言語:

日本語

(26) 国際公開の言語:

日本語

(30) 優先権データ:

特願2004-052114 2004年2月26日(26.02.2004) JP

(71) 出願人(米国を除く全ての指定国について): 浜松ホト ニクス株式会社 (HAMAMATSU PHOTONICS K.K.) (72) 発明者; および

(75) 発明者/出顧人 (米国についてのみ): 柴山 勝己 (SHIBAYAMA, Katsumi) [JP/JP]; 〒4358558 静岡県浜 松市市野町1126番地の1浜松ホトニクス株式 会社内 Shizpoka (JP).

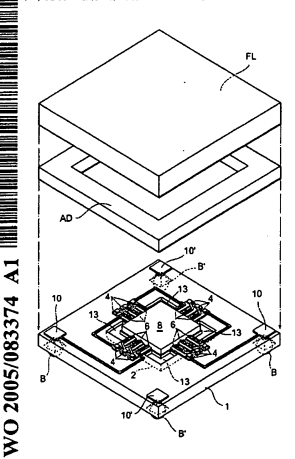
(74) 代理人: 長谷川 芳樹、外(HASEGAWA, Yoshiki et al.); 〒1040061 東京都中央区銀座一丁目10番6号銀座 ファーストビル 創英国際特許法律事務所 Tokyo (JP).

(81) 指定国(表示のない限り、全ての種類の国内保護が 可能): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB. BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU,

/铁葉有/

(54) Title: INFRARED SENSOR AND METHOD OF PRODUCING THE SAME

(54) 発明の名称: 赤外線センサ及びその製造方法



(57) Abstract: A through-hole (P) of an infrared sensor is provided at a position facing an adhesion layer (AD). Even if a difference in pressure occurs between the inside and outside of a space defined by the adhesion layer (AD), the through-hole (P) and its bottom are supported by the adhesion layer (AD). This suppresses deterioration and damage in the through-hole (P), its bottom, and an insulation film (Pi) formed in the through-hole, enhancing characteristics of the infrared sensor.

この赤外線センサの賃通孔Pは、接着層 ADに対向する位置に設けられている。接着層ADに よって画成される空間の内外で圧力差が生じても、貫 通孔Pとその底部は接着層ADによって支持されること となり、黄通孔Pとその底部及びこれに形成される絶 緑膜Piの劣化・破損が抑制され、赤外線センサの特性 が向上する。

ID, IL, IN, IS, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SM, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

(84) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の広域保護 が可能): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), ユーラシア (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), ヨーロッパ (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, Cl, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

添付公開書類:

一 国際調査報告書

2文字コード及び他の路語については、定期発行される各PCTガゼットの巻頭に掲載されている「コードと路語のガイダンスノート」を参照。